

*Comunicato stampa*

## **LG ELECTRONICS E LG HAUSYS INSIEME AL FUORISALONE 2014**

*L'appuntamento con il design dà il via a un progetto di collaborazione tra le due realtà di  
LG Group*

**Milano, 2 aprile 2014** – [LG Electronics](#) e **LG Hausys**, due importanti realtà del gruppo LG, partecipano insieme al FuoriSalone 2014 con un esclusivo progetto nato dalla creatività dell'eccellente designer **Karim Rashid** e presentato all'interno del *Temporary Museum for New Design* presso *Superstudio Più* in via Tortona 27. L'appuntamento con il FuoriSalone 2014 rappresenta la prima tappa di un piano di collaborazione a lungo termine tra le due aziende che prevede un programma di attività che si svilupperà nei prossimi mesi in collaborazione con l'azienda Bonomi Surfaces, distributore esclusivo di HI-MACS® per l'Italia.

L'installazione propone uno spazio abitativo visionario e all'avanguardia progettato da Rashid e realizzato in **HI-MACS®**, la Pietra Acrilica di Nuova Generazione duttile e semplice da lavorare, dalle straordinarie potenzialità materiche e tecniche sviluppata da LG Hausys. La creazione di Rashid rappresenta un "appartamento" sorprendente che prende il nome di Sparkle Krib, uno studio sulla potenza visiva delle linee curve e sinuose e dei colori.

Perfettamente in linea con lo spirito dell'opera dell'architetto, lo spazio ospita i prodotti di design di LG Electronics, caratterizzati a loro volta da design innovativo, display curvi, linee arrotondate e resa dell'immagine di altissimo livello. Decisamente all'avanguardia stilistica e tecnologica, il **TV OLED Curvo** di LG Electronics, il primo TV curvo al mondo in grado di offrire colori assolutamente realistici, prestazioni all'avanguardia e un design unico, **LG G-Flex**, il primo smartphone curvo che ridefinisce la user experience, e **LG G2**, eletto miglior smartphone del 2013. I prodotti LG Electronics si inseriscono perfettamente all'interno dell'installazione ideata da Rashid, per offrire al pubblico della Milano Design Week un'esperienza di assoluto livello focalizzata sul design, declinato a 360 gradi.

Secondo **Karim Rashid** "il TV OLED parla di un mondo fluido, più morbido e più flessibile.

Credo che l'OLED rende la tecnologia più user friendly, un prolungamento di noi e dei nostri ambienti tecnorganici”.

“Questa collaborazione con LG Hausys contribuisce a rafforzare il posizionamento e l'immagine di LG Electronics quale realtà Premium e attenta al design: i nostri prodotti non sono solo all'avanguardia della tecnologia, ma sono i perfetti complementi d'arredo per ogni ambiente”, dichiara **Omar Laruccia**, Marketing and Mobile Communication Business Unit Director di LG Electronics Italia.

“HI-MACS® di LG Hausys è un materiale di straordinaria qualità che permette ai designer e agli architetti di creare spazi e progetti stimolanti, fornendo loro le migliori prestazioni tecniche e un ventaglio pressoché illimitato di possibilità. Oggi le persone cercano di vivere sempre più esperienze olistiche nei propri spazi abitativi, e questa nostra partnership con LG Electronics Italia per il nostro stand 'Sparkle Krib', ci ha permesso di offrire ai visitatori una visione interattiva e multimediale dello spazio, per avere un'esperienza in questo senso totalizzante e ancor più interessante. Tutti i prodotti del Gruppo LG sono ideati per essere tra loro complementari, col fine unico di migliorare la vita delle persone; presentarli insieme, in un unico spazio, è per noi una grandissima opportunità”, afferma **Alex Kim**, Product Manager di HI-MACS®, LG Hausys Europe.

L'attenzione di LG Electronics per il mondo del design è forte già da diversi anni ed è stata riconosciuta da importanti premi come il Red Dot Design Award e l'IF Design Award. Per LG, l'innovazione tecnologica si traduce in qualità, prestazioni all'avanguardia e design innovativo e ricercato, che rende i device LG adatti a ogni ambiente.

Karim Rashid è uno dei designer più prolifici della sua generazione. Ha vinto più di 300 premi, ha lavorato in 40 paesi e oltre 3.000 suoi progetti sono già entrati in produzione. Ha collaborato con brand di altissimo livello e ha progettato gli allestimenti interni della Stazione Università della Linea 1 della Metropolitana di Napoli. Il suo lavoro è presente in 20 collezioni permanenti ed espone nelle gallerie di tutto il mondo.

###

#### **LG Electronics, Inc.**

LG Electronics Inc., è leader a livello mondiale e innovatore tecnologico nei settori dell'elettronica di consumo, telefonia mobile ed elettrodomestici. L'azienda è costituita da quattro business unit - Home Entertainment, Mobile Communications, Home Appliance, Air Conditioning & Energy Solutions - e ha 113 uffici distribuiti in tutto il mondo nei quali lavorano 87.000 persone. Con un fatturato pari a 53,1 miliardi di dollari nel 2013, LG è uno dei principali produttori di TV, smartphone, climatizzatori, lavatrici e frigoriferi. Per maggiori informazioni: [www.lgnewsroom.com](http://www.lgnewsroom.com)

#### **LG Electronics Italia**

LG Electronics Italia ha sede a Milano, con circa 250 dipendenti dislocati in tutta Italia e una rete di vendita capillare. Opera nei mercati di elettronica di consumo, partendo da TV, smartphone e tablet per arrivare a elettrodomestici, climatizzatori e prodotti informatici. Nel 2013 LG ha lanciato sul mercato italiano prodotti come lo smartphone LG G2, eletto miglior smartphone Android del 2013, e il primo TV OLED Curvo al mondo, affermandosi per la sua capacità innovativa. LG progetta beni di elettronica di consumo dal design accattivante, intuitivi, che fanno risparmiare tempo, garantiscono la massima efficienza energetica e contribuiscono a ridurre l'impatto sul mondo che ci circonda. Nel mondo LG la tecnologia aiuta le persone a migliorare la loro vita e a rendere tutto possibile. Con LG... It's all possible. Per maggiori informazioni: [www.lg.com/it](http://www.lg.com/it) , [www.lgblog.it](http://www.lgblog.it)

#### **HI-MACS® by LG Hausys Europe**

HI-MACS® è una pietra acrilica naturale in grado di assumere qualsiasi forma. È un materiale largamente utilizzato per allestimenti d'interni e progetti architettonici dalle forme scultoree e dalle prestazioni elevate, che includono facciate, rivestimenti per pareti o cucine, stanze da bagno e superfici d'arredo, in complessi commerciali, spazi privati e locali pubblici. HI-MACS® è concepito e prodotto da LG HAUSYS, leader mondiale nel settore delle tecnologie del gruppo LG Group e distribuito da LG HAUSYS EUROPE con sede a Ginevra (Svizzera). [www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

#### **Contatti stampa**

##### **LG Electronics Italia**

Lidia Ippolito  
Tel : 02.51801.225  
[lidia.ippolito@lge.com](mailto:lidia.ippolito@lge.com)

##### **Business Press**

Beatrice Caputo, Federica Mariani, Mickol Lopez  
Tel : 02.725851  
[lg@bpress.it](mailto:lg@bpress.it)

Per saperne di più visita  
[www.lgnewsroom.it](http://www.lgnewsroom.it)  
e seguici su Twitter  
[@LGItalia\\_Media](https://twitter.com/LGItalia_Media)